

**Thai Lion Air Provision for Dangerous Goods Carried by Passengers or Crew**  
**[ A Part of Table 2.3.A in IATA Dangerous Goods Regulations 59<sup>th</sup> Edition ]**

**แจ้งกัปตันเกี่ยวกับบริเวณที่จัดเก็บ**

**อนุญาตให้ใส่กระเป๋าสำหรับถือขึ้นเครื่อง**

**อนุญาตให้เช็คอินเป็นสัมภาระฝากใต้เครื่อง**

**ต้องทำการแจ้งสายการบินเพื่อขออนุญาต**

<b>เครื่องดื่มแอลกอฮอล์</b> ที่มีปริมาณแอลกอฮอล์ในเครื่องดื่มมากกว่า 24% แต่ไม่เกิน 70% (ต่ำกว่าหรือเท่ากับ 24% ไม่จัดว่าเป็นวัตถุอันตราย,เกิน 70% ไม่รับขนส่ง) ภาชนะบรรจุไม่เกิน 5 ลิตร ผู้โดยสาร 1 ท่านขนส่งได้ไม่เกิน 5 ลิตร	X	✓	✓	X
<b>กระสุนปืน, ปลอกกระสุน</b> ที่บรรจุหีบห่ออย่างปลอดภัย ปริมาณน้ำหนักรวมต่อคนไม่เกิน 1 กิโลกรัม เพื่อการใช้งานส่วนบุคคล และไม่เกิน 5 กิโลกรัมต่อเที่ยวบิน หากเกิน 1 กิโลกรัม ไม่สามารถนำไปฝากกรรมกับผู้โดยสารท่านอื่นได้ ทั้งนี้ขออนุญาตเฉพาะเที่ยวบินภายในประเทศเท่านั้น	✓	✓	X	X
<b>ถุงลมนิรภัยอัดก๊าซ</b>	<b>ไม่อนุญาต</b>			
<b>แบตเตอรี่ลิเธียม</b> (รวมถึง power bank) ที่มีส่วนประกอบของลิเธียมเมทัลหรือลิเธียมไอออน เซลล์ ของอุปกรณ์ไฟฟ้า เช่น นาฬิกาข้อมือ เครื่องคิดเลข กล้องถ่ายรูป โทรศัพท์มือถือ คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก กล้องถ่ายวิดีโอ และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์แบบพกพาอื่นๆ (ที่มีกำลังไฟของแบตเตอรี่ไม่เกิน100 Wh) โดยอนุญาตให้ใส่ในกระเป๋าสำหรับถือขึ้นเครื่องเท่านั้น สิ่งของที่เป็นแหล่งพลังงาน เช่น Power bank เป็นแบตเตอรี่สำรอง ทั้งนี้อุปกรณ์ต้องจัดเก็บอย่างปลอดภัยเพื่อป้องกันไฟฟาลัดวงจร	X	X	✓	X
<b>เตาแคมป์ปิ้ง</b> และภาชนะบรรจุเชื้อเพลิงที่บรรจุเชื้อเพลิงเหลวติดไฟ	<b>ไม่อนุญาต</b>			
<b>อุปกรณ์ตรวจจับสารเคมี</b>	<b>ไม่อนุญาต</b>			
<b>อุปกรณ์ป้องกันตัว</b> เช่น สเปรย์พริกไทย, แก๊สน้ำตา ที่บรรจุสารที่ก่อให้เกิดการระคายเคืองหรือหมดความรู้สึก ไม่อนุญาตให้นำขึ้นเครื่องในทุกกรณี	<b>ไม่อนุญาต</b>			
<b>คาร์บอนไดออกไซด์, น้ำแข็งแห้ง</b> ในปริมาณไม่เกิน 2.5 กิโลกรัม ต่อคน เมื่อถูกใช้ในการบรรจุในหีบห่อเพื่อป้องกันการเน่าเสียของสินค้าที่เน่าเสียง่ายไม่นับรวมในข้อจำกัดนี้ โดยอนุญาตให้เช็คอินเป็นสัมภาระโหลดใต้ท้องเครื่องและสัมภาระนำติดตัวขึ้นเครื่อง โดยต้องมีการทำเครื่องหมาย "Dry Ice" หรือ "Carbondioxide, Solid" กำกับ พร้อมระบุน้ำหนักรวมของน้ำแข็งแห้งหรือเครื่องหมายระบุว่ามีน้ำแข็งแห้งนั้นๆ มีน้ำหนักน้อยกว่า 2.5 กิโลกรัม โดยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จะต้องสามารถระเหยจากสัมภาระ(บรรจุภัณฑ์) นั้นๆได้	✓	✓	✓	X
<b>บุหรี่ไฟฟ้า</b> (รวมถึงซิการ์ไฟฟ้า, ปลายี่ไฟฟ้า และอุปกรณ์สำรองไฟฟ้) โดย battery จะต้องถูกแยกออกจากตัวอุปกรณ์นั้น เพื่อป้องกันการจุดตัวอัตโนมัติ อนุญาตให้ผู้โดยสารนำขึ้นเครื่องได้ไม่เกิน 2 ชิ้นต่อท่าน	X	X	✓	X
<b>อุปกรณ์เชื่อมต่อไฟฟ้า</b> เช่น ปืนเทเซอร์ ไม่ติดขง โดยบางชนิดอาจจะประกอบด้วยสารที่ใช้ทำวัตถุระเบิด, ก๊าซอัดอากาศ, แบตเตอรี่ลิเธียม อุปกรณ์เหล่านี้ไม่อนุญาตให้นำขึ้นเครื่องโดยเด็ดขาด ไม่ว่าจะนำติดตัวขึ้นเครื่อง หรือใส่ในสัมภาระฝากใต้เครื่องและสัมภาระถือขึ้นเครื่อง	<b>ไม่อนุญาต</b>			
<b>เซลล์เชื้อเพลิงสำหรับให้พลังงานแก่อุปกรณ์ไฟฟ้า</b> และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์แบบพกพา เช่น กล้องถ่ายรูป, โทรศัพท์มือถือ, เครื่องคอมพิวเตอร์พกพา และกล้องถ่ายวิดีโอแบบพกพา	X	X	✓	X
<b>เซลล์เชื้อเพลิงสำหรับให้พลังงานแก่อุปกรณ์ไฟฟ้า</b> และเชื้อเพลิงสำรอง สำหรับอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์แบบพกพา	X	X	✓	X
<b>กระบอกอัดก๊าซประเภทไม่ติดไฟขนาดเล็ก</b> ประกอบด้วยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์หรือก๊าซ (ก๊าซที่ไม่ติดไฟและไม่มีพิษ) ซึ่งเป็นส่วนประกอบของเสื้อชูชีพที่มีระบบพองลมอัตโนมัติ	<b>ไม่อนุญาต</b>			
<b>กระบอกอัดก๊าซขนาดเล็กประเภทไม่ติดไฟและไม่มีสารพิษ</b> ซึ่งใช้สำหรับผู้พิการที่ต้องใช้แขนหรือขาเทียม (รวมถึงกระบอกสำรอง) ทั้งนี้ปริมาณของกระบอกอัดก๊าซให้พิจารณาจากระยะเวลาของการเดินทาง จำนวนจำกัด 5 กระบอก พร้อมใบรับรองจากแพทย์	X	X	✓	X
<b>อุปกรณ์ตัดผม</b> ที่ประกอบด้วยก๊าซไฮโดรคาร์บอน	<b>ไม่อนุญาต</b>			
<b>อุปกรณ์ที่ผลิตความร้อนสูงที่ประกอบด้วยแบตเตอรี่ในตัว</b> ตัวอย่างเช่น ถ่านไฟฉายไดนาโม, หัวแร้งบัดกรี	<b>ไม่อนุญาต</b>			
<b>บรรจุภัณฑ์หุ้มฉนวนที่มีก๊าซในโดรเจนเหลวเย็น</b>	<b>ไม่อนุญาต</b>			
<b>เครื่องยนต์หรืออุปกรณ์ที่มีการสันดาปภายใน</b> เช่น เลื่อยไฟฟ้า	<b>ไม่อนุญาต</b>			

แจ้งกัปตันเกี่ยวกับบริเวณที่จัดเก็บ				
อนุญาตให้ใส่กระเป๋าสำหรับถือขึ้นเครื่อง				
อนุญาตให้เช็คอินเป็นสัมภาระฝากใต้เครื่อง				
ต้องการแจ้งสายการบินเพื่อขออนุญาต				
หลอดไฟฟ้าประหยัดพลังงาน (รวมทั้ง หลอดฟลูออเรสเซนต์ หรือหลอดนีออน) ที่อยู่ในรูปแบบบรรจุภัณฑ์ขายปลีกสำหรับใช้ส่วนบุคคลหรือในที่พักอาศัย (ปริมาณตามความเหมาะสมกับการใช้ส่วนบุคคล ไม่ใช่เพื่อการค้า)	✓	✓	✓	X
อุปกรณ์รักษาความปลอดภัย แบบที่มีลิเทียมแบตเตอรี่เป็นส่วนประกอบ	ไม่อนุญาต			
อุปกรณ์ไฟฟ้าแบบพกพาที่มีแบตเตอรี่ลิเทียมให้พลังงาน (รวมทั้งอุปกรณ์ทางการแพทย์ เช่น เครื่องช่วยหายใจ (POC) ยกตัวอย่างเช่น กล้องถ่ายภาพ, โทรศัพท์มือถือ, คอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊ก, แท็บเล็ต สำหรับลิเทียม ที่มีสารลิเทียมไม่เกิน 2g, หรือลิเทียมไอออนที่มีกำลังไฟของแบตเตอรี่ไม่เกิน 100 Wh อนุญาตให้, ผู้โดยสารและลูกเรือนำขึ้นเครื่องได้ในปริมาณการใช้ส่วนตัวที่ไม่ใช่การค้า)	X	✓	✓	X
อุปกรณ์จ่ายไฟสำรองที่ใช้แบตเตอรี่ลิเทียมที่มีกำลังไฟระหว่าง 100 Wh แต่ไม่เกิน 160 Wh และแบตเตอรี่ลิเทียมของอุปกรณ์ทางการแพทย์ แบบพกพา ที่มีปริมาณลิเทียมมากกว่า 2 กรัม แต่ไม่เกิน 8 กรัม อนุญาตให้ใส่ในสัมภาระถือขึ้นเครื่องเท่านั้น จำนวนคนละ 2 ก้อน โดยแต่ละก้อนต้องมีการจัดเก็บแยกจากกันเพื่อป้องกันไฟฟ้าลัดวงจร	✓	X	✓	X
อุปกรณ์ไฟฟ้าแบบพกพา ที่ใช้แบตเตอรี่ลิเทียมเป็นตัวให้พลังงาน (รวมทั้งอุปกรณ์ทางการแพทย์) ที่มีปริมาณลิเทียมมากกว่า 2 กรัม แต่ไม่เกิน 8 กรัม โดยกำลังไฟเกิน 100 Wh แต่ไม่เกิน 160 Wh ในกรณีที่เป็นอุปกรณ์ทางการแพทย์แบบพกพาที่ใช้แบตเตอรี่แบบ Lithium Metal เป็นตัวให้พลังงาน	✓	✓	✓	X
ไม้ขีดไฟ (กล่องเล็ก) / ไฟแช็ค ไม้ใช้น้ำมันหรือเชื้อเพลิงอื่นนอกเหนือจากแก๊สหุงต้ม สามารถนำติดตัวได้ของเหลวไวไฟ และ แก๊สกระป๋องสำหรับเติมไฟแช็คไม่สามารถนำติดตัวและใส่ในกระเป๋าสัมภาระขึ้นเครื่องได้	X	นำติดตัว		X
หมายเหตุ : ไม้ขีดไฟที่สามารถจุดติดได้ทุกที่, ไฟแช็คจุดซิการ์ เป็นสิ่งของต้องห้าม ไม่สามารถนำขึ้นเครื่องได้				
รถเข็นและเครื่องช่วยเหลือการเดินทางที่ติดตั้งแบตเตอรี่แบบแห้ง (Non-spill able wet batteries) หรือแบตเตอรี่แบบอื่น เช่น อัลคาไลน์ แมงกานีส, ซิงค์-คาร์บอน, นิกเกิล-เมทัล หรือ นิกเกิล แคดเมียม	ไม่อนุญาต			
รถเข็นและเครื่องช่วยเหลือการเดินทางที่ติดตั้งแบตเตอรี่แบบเปียก (Spill able Batteries)	ไม่อนุญาต			
รถเข็นหรือเครื่องช่วยเหลือการเดินทางที่ใช้แบตเตอรี่ลิเทียม, แบตเตอรี่ลิเทียม-ไอออน (สามารถพบได้) แบตเตอรี่จะต้องถูกถอดออกจากรถเข็น และเก็บไว้ในช่องเก็บสัมภาระในห้องผู้โดยสาร	✓	X	✓	✓
ผลิตภัณฑ์ยาและเครื่องประพรมกำจัดกลิ่น (รวมทั้งกระป๋องสเปรย์) ตัวอย่าง เช่น สเปรย์ฉีดผม น้ำหอม สเปรย์กำจัดกลิ่นและยาที่มีส่วนผสมของแอลกอฮอล์	X	✓	✓	X
สเปรย์ฉีดผม (ก๊าซที่ไม่ติดไฟและไม่เป็นพิษ) สำหรับเล่นกีฬาหรือเป็นผลิตภัณฑ์ที่ใช้ในบ้านสามารถนำขึ้นเครื่องได้ ท่านละไม่เกิน 0.5 กิโลกรัมหรือ 0.5 ลิตรต่อหนึ่งรายการ และหัวฉีดสเปรย์จะต้องได้รับการปิดผนึกอย่างแน่นหนาเพื่อป้องกันการรั่วซึมโดยมีน้ำหนักรวมทุกรายการ ไม่เกิน 2 กิโลกรัมหรือ 2 ลิตร	X	✓	X	X
ถังออกซิเจน, ออกซิเจนอัดกระป๋อง ใช้สำหรับผู้ป่วย น้ำหนักรวมทั้งถังต้องไม่เกิน 5 กิโลกรัม ใช้สำหรับทางการแพทย์และมีใบรับรองแพทย์ (ไม่อนุญาตให้ขนส่งถึงที่มีระบบออกซิเจนเหลวขึ้นเครื่อง)	✓	✓	✓	✓
เครื่องวัดคุณภาพอากาศ อนุญาตให้เช็คอินเป็นสัมภาระฝากใต้ท้องเครื่องเท่านั้น	ไม่อนุญาต			
อุปกรณ์ไฟฟ้าแบบพกพาที่ประกอบด้วยแบตเตอรี่ชนิดแห้ง กำลังไฟเท่ากับหรือน้อยกว่า 12 โวลต์ หรือน้อยกว่า 100 Wh สำหรับแบตเตอรี่สำรองสามารถพกพาได้ไม่เกิน 2 ก้อน	X	✓	✓	X
เครื่องกระตุ้นหัวใจที่ใช้แบตเตอรี่ลิเทียม ซึ่งอาจจะเป็นชนิดที่ติดกับตัวผู้ป่วย หรือฝังในร่างกายเพื่อใช้ในการรักษา	X	นำติดตัว		X
อุปกรณ์ด้านการรักษาความปลอดภัย (กระเปาะเอกสาร กล้องใส่เงิน เป็นต้น) โดยส่วนใหญ่จะมีส่วนประกอบของแบตเตอรี่ลิเทียม และสารตั้งต้น Pyrotechnic (สารเคมีที่ใช้ในกระบวนการทำดอกไม้ไฟ)	ไม่อนุญาต			
เนื้อเยื่อที่ไม่ติดเชื้อ บรรจุในน้ำยาแช่เนื้อเยื่อที่มีคุณสมบัติเป็นของเหลวติดไฟจำนวนเล็กน้อย	ไม่อนุญาต			
ปรอทวัดอุณหภูมิที่ใช้ในการแพทย์หรือการทดลอง (ปรอทวัดไข้) นำขึ้นเครื่องได้ท่านละหนึ่งชิ้นโดยต้องอยู่ในบรรจุภัณฑ์ที่แข็งแรงและปลอดภัย	X	✓	X	X
เครื่องวัดความดันอากาศ ของเจ้าหน้าที่จากกรมอุตุนิยมวิทยา หรือหน่วยงานของรัฐที่มีความรับผิดชอบด้านอุตุนิยมวิทยา โดยต้องมีการป้องกันการรั่วไหลของสารตะกั่ว	X	X	✓	✓